

Tematyka zajęć z biologii w okresie 6.04 – 18.04.2021

Klasa V

Liść – wytwórnia pokarmu

Uczeń: dokonuje obserwacji rośliny okrytonasiennej, rozpoznaje jej organy i określa ich funkcje (korzeń, łodyga, **liść**, kwiat), opisuje modyfikacje korzeni, łodyg i **liści** jako adaptacje roślin do życia w określonych środowiskach

lekcja on-line

karta pracy

film na youtube

Tkanki i organy roślinne – podsumowanie wiadomości

Uczeń: dokonuje obserwacji rośliny okrytonasiennej, rozpoznaje jej tkanki i organy oraz określa ich funkcje (korzeń, liść, kwiat), opisuje modyfikacje korzeni, i liści jako adaptacje roślin do życia w określonych środowiskach)

lekcja on-line

karta pracy